



Il professor Franco Chiarelli primario della Pediatria al Policlinico

NUOVE TERAPIE

Artrite reumatoide nei bimbi Chiarelli ospite a Medicina 33

► CHIETI

ISarà il professor Franco Chiarelli, direttore del dipartimento materno-infantile e della clinica Pediatrica di Chieti, il protagonista della trasmissione condotta da Luciano Onder Medicina. 33 in onda domani alle 13.30 subito dopo il TG2.

Il professor Chiarelli che dirige una delle eccellenze del Policlinico teatino parlerà di artrite idiopatica giovanile (Aig).

La patologia, conosciuta come artrite reumatoide, è una delle malattie croniche più frequenti nei bambini: circa un bambino su mille in Abruzzo ha l'aig, con un'incidenza di circa 6-8 nuovi casi per 100.000 bambini per anno (circa 20 nuovi casi in Abruzzo ogni anno). Si calcola che in Italia circa 10.000 bambini e adolescenti ne sono affetti (in Abruzzo circa 400). Questa malattia è caratterizzata da infiammazione persistente delle articolazioni e si manifesta prima dei 16 anni di età. L'artrite reumatoide può interessare qualsiasi articolazione

in numero variabile e i tipici segni dell'infiammazione sono dolore, tumefazione e limitazione della mobilità articolare.

Le cause dell'aig sono a tutt'oggi non completamente chiarite, sebbene si ritenga che l'artrite cronica sia una patologia autoimmune: in altre parole, l'artrite è la conseguenza di una risposta anomala del sistema immunitario che colpisce le articolazioni. La comunità scientifica è d'accordo nel definire questa malattia a eziologia multi-fattoriale, in quanto risultato della combinazione di diversi fattori, quali la predisposizione genetica e l'esposizione a fattori ambientali come, ad esempio, le infezioni.

Il professor Chiarelli parlerà delle nuove frontiere terapeutiche utilizzate per contrastare la malattia. In particolare, della disponibilità di farmaci specifici per contrastare l'effetto delle citochine infiammatorie. Farmaci che apre nuovi orizzonti nel trattamento dell'aig dei bambini.